

## 温水洗浄便座

品番 PT-M55 (脱臭機能付き)  
PT-YMV7 (脱臭機能付き)  
PT-M25

お買上げまことにありがとうございます。

- 「保証書」を受けとっていることを必ず確認してください。
- この「取扱説明書」と「設置工事説明書」、添付の「保証書」をよくお読みのうえ正しくお使いください。お読みになった後は、いつでも取り出せるところに「保証書」とともに大切に保管してください。
- この商品を使用できるのは日本国内のみで、国外では使用できません。  
This appliance is designed for domestic use in Japan only and cannot be used in any other country.



品番表示位置

## も く じ

ページ

安全上のご注意 . . . . . 1~3

特 長 . . . . . 4

各部のなまえとはたらき . . . . . 5~6

ご使用になる前に . . . . . 7~8

使いかた . . . . . 9~12

凍結防止について . . . . . 13~14

お手入れ . . . . . 15~18

点検のお願い . . . . . 19

故障かな?と思ったら . . . . . 20

付属品 . . . . . 21

別売部品 . . . . . 21

仕 様 . . . . . 22

アフターサービスについて . . . . . 裏表紙

必ず守る

使用  
方  
法

そ  
の  
他

共用サイズ

(普通(レギュラー)サイズ)  
(大型(エロンゲート)サイズ)



取扱説明書・本体・保証書には商品の色記号の表示を省略しています。包装箱に表示している品番の( )内の記号が色記号です。

# 安全上のご注意











必ずお守りください

ここに示した注意事項は、あなたや他の人々への危害や損害を未然に防止するための、安全に関する重要な内容ですので、必ずお守りください。その表示と意味は、次のようになっています。

● この表示を無視して、誤った使いかたをしたときに生じる内容を、2つに区分しています。

 <b>警 告</b> ：人が死亡または重傷を負う可能性が想定される内容
 <b>注 意</b> ：人が傷害を負う可能性および物的損害のみの発生が想定される内容

● 本文中の絵表示の意味です。

 は、してはいけない 「禁止」の内容です。	 一般的な禁止  水場での使用禁止  水ぬれ禁止  ぬれ手禁止  分解禁止
 は、必ず実行していただく 「強制」の内容です。	 必ず行う  アース線接続  さし込みプラグを抜く

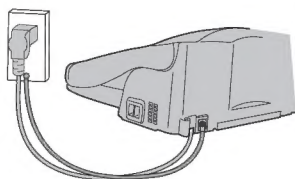
## 警 告

### アースを確実に取り付ける



アース線  
接 続

アース工事を行っているか確認する。  
故障や漏電のときに感電するおそれがあります。  
アースの取り付けは、必ずお買上げの  
販売店または電気工事店に相談してく  
ださい。



### 浴室・シャワー室など湿気の多い場所に設置しない



水場での  
使用禁止

火災・感電の原因となります。

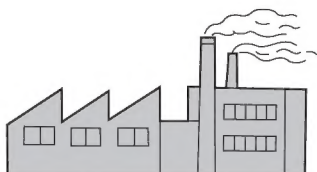


### 中水道や工業用水の水道に接続しない



禁 止

ぼうこう炎や皮膚の炎症などを起こす  
おそれがあります。



### 低温やけどに注意する



必ず行う

比較的低い温度でも長時間皮膚の同じ  
場所に触れていると低温やけどのおそ  
れがあります。

- 次のような方はご注意ください！  
お子様、お年寄り、ご病気の方、ご  
自分で温度調節のできない方、皮膚  
感覚の弱い方、眠気を誘う薬(睡眠  
薬・かぜ薬など)を服用された方や  
深酒、疲労の激しい方。
- ※ 万一、低温やけどをされたときは、  
ただちに専門医の診断を受けてくだ  
さい。



# 警告

## 便座本体・さし込みプラグに汚水や水をかけない



水ぬれ  
禁止

火災・感電の原因となります。

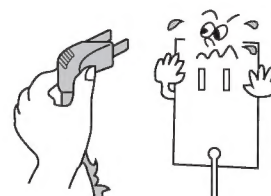


## 電源コードが傷んでいたら使用しない



禁止

電源コードやさし込みプラグが傷んだり、コンセントのさし込みがゆるいときは使用しない。  
感電・ショート・発火の原因となります。

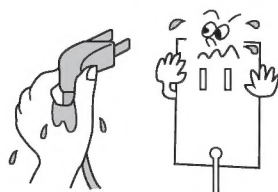


## ぬれた手でさし込みプラグを抜きさししない



ぬれ手  
禁止

感電やけがをすることがあります。

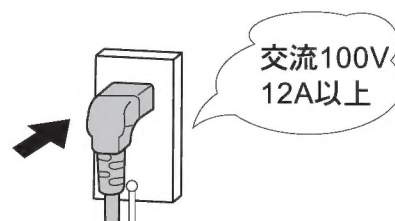


## 電源は、交流100Vのコンセントを使用する



必ず行う

交流200V・船舶などの電源で使うと、火災・感電の原因となります。

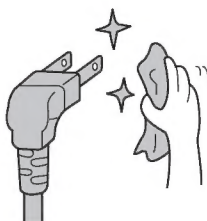


## さし込みプラグはきれいにする



必ず行う

さし込みプラグの刃及び刃の取付面にほこりがついていている場合はよく拭く。  
火災の原因となります。

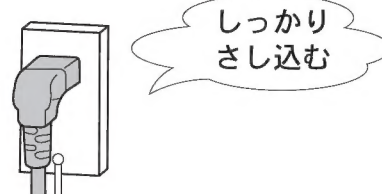


## さし込みプラグはコンセントの奥までしっかりさし込む



必ず行う

感電・ショート・発煙・発火のおそれがあります。



## 改造はしない



分解禁止

改造はしない。また、修理技術者以外の方は、分解したり修理をしない。  
火災・感電・けがの原因となります。  
修理は、お買上げの販売店または当社に相談してください。



# 安全上のご注意

## ⚠ 注意

### 薬品でふいたり、かけたりしない



禁止

シンナー・ベンジン・洗剤(トイレ用、浴室用)・トイレ用おそうじティッシュ・薬品でふいたり、殺虫剤・芳香剤・消臭剤をかけたりしない。

便座などがひび割れし、けがの原因となります。また、身体がかぶれることがあります。



### 便座本体に乗ったり強い衝撃を加えない



禁止

また、便ぶたによりかからない。割れてけがをすることがあります。

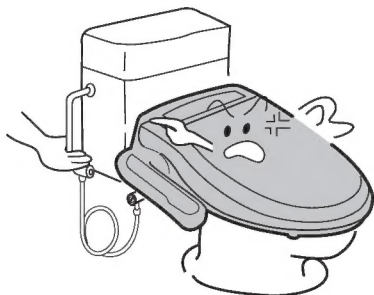


### 配管に力を加えない



禁止

漏水の原因となります。



### 長期間使用しないときは便座本体内部の水を抜く



必ず行う

水が腐敗するおそれがあります。



水抜きの方法  
13・14ページ

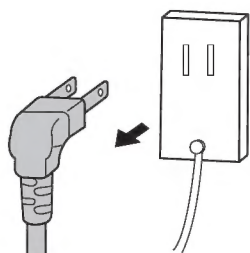
### 次のときはさし込みプラグを抜く



プラグを  
抜く

長期間使用しないときやお手入れするときは、さし込みプラグをコンセントから抜く。

感電・事故の原因となります。



## 1 節電モード付き

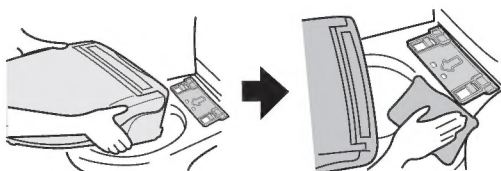
切タイマー(5・10時間)および節電モードで、使わないときの電気代を節約できます。

## 2 温水シャワーで洗浄 清潔・快適

水勢を5段階に調節できます。さらに、マッサージスイッチを併用して、強弱のリズミカルなシャワーで洗浄することができます。

## 3 お手入れ簡単 便ぶた・便座本体着脱式

お掃除のときなど、便ぶたは便座本体から、便座本体は便器から簡単に取りはずせます。



## 4 操作パネルに 点字表示付き

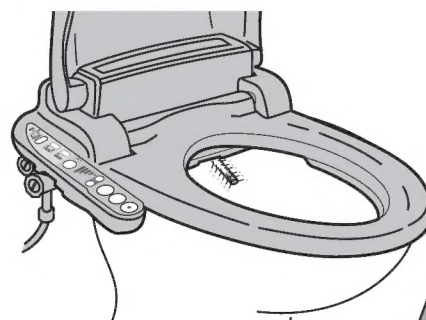
操作パネルの主なスイッチに点字を入れ、目の不自由な方にも使用していただけるようにしています。

## 5 触媒脱臭 (PT-M55) (PT-YMV7)

ニオイをパワフルに分解する触媒脱臭を採用しています。

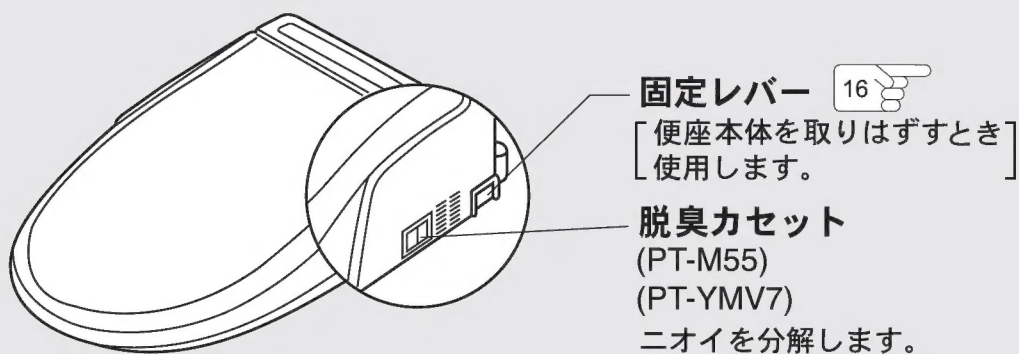
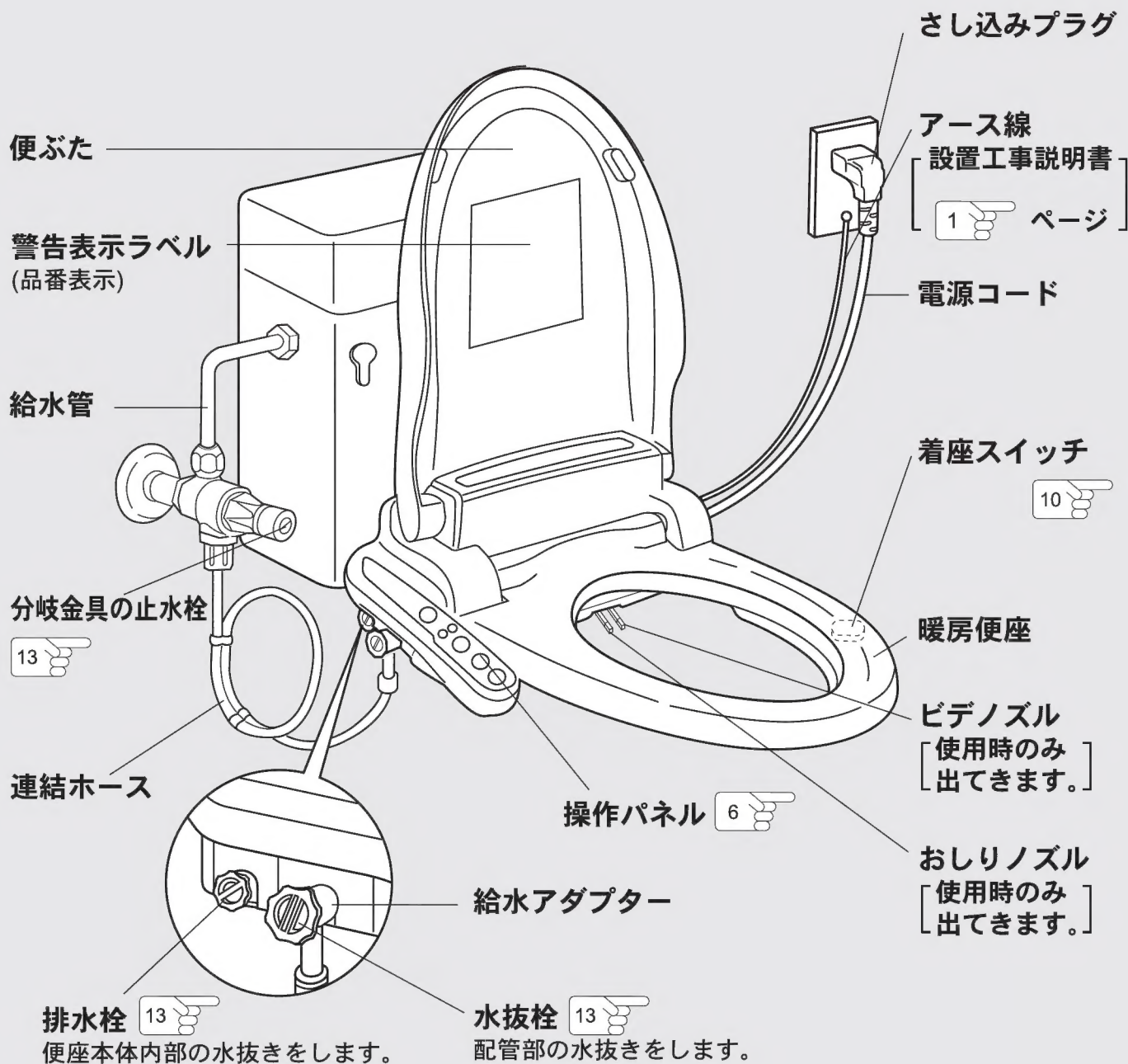
## 6 セルフクリーニング機能


おしり、ビデ洗浄前にノズルを自動的に洗浄します





# 各部のなまえとはたらき



 中の数字は説明しているページです。

# 操作パネル

止スイッチ 9

おしりスイッチ 9  
おしりの洗浄をします。

ビデスイッチ 9  
女性専用の洗浄をします。

水勢調節スイッチ 9  
シャワーの強さを調節します。

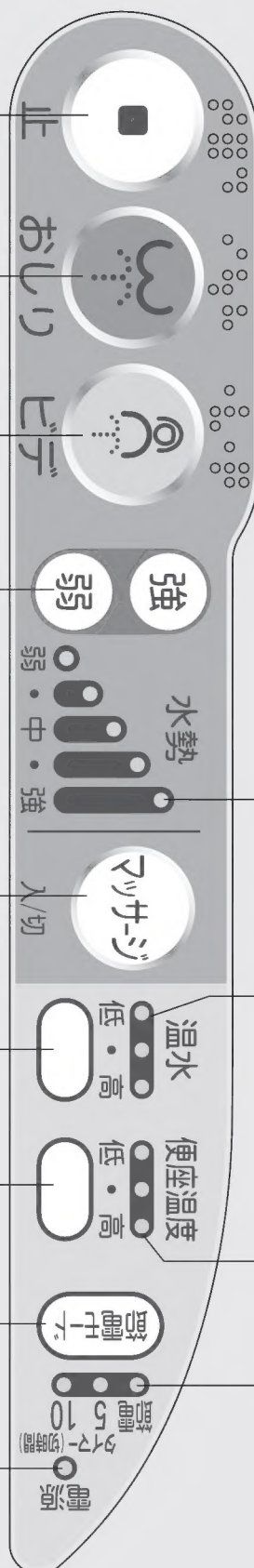
マッサージスイッチ 9  
洗浄のとき、強弱のリズミカルなシャワーになります。

温水温度調節スイッチ 8  
温水(シャワー)の温度を設定します。

便座温度調節スイッチ 8  
暖房便座の温度を調節します。

節電モードスイッチ 11

電源ランプ



水勢表示ランプ 9  
シャワーの強さを表示します。

温水温度表示ランプ 8  
温水(シャワー)の温度を表示します。

便座温度表示ランプ 8  
暖房便座の温度を表示します。

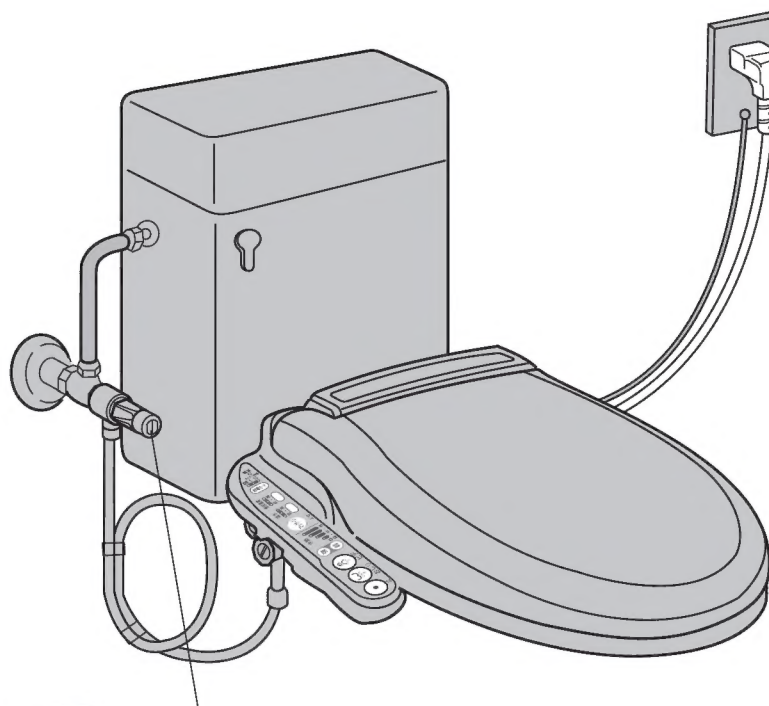
調節モード表示ランプ 11  
節電・切タイマーが設定されていることを表示します。

使用  
方法

各部の  
なまえ  
とはた  
らき

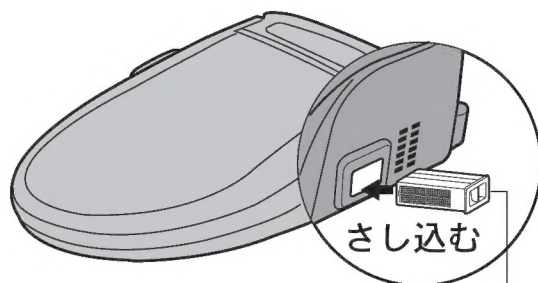
# ご使用になる前に

## 確認してください



### さし込みプラグ

さし込みますと「電源ランプ」が点灯します。



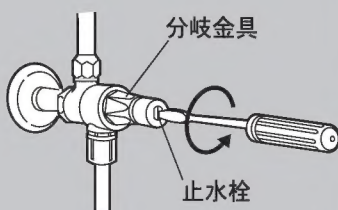
さし込む

### 止水栓の確認

設置後止水栓は開いていますか。  
閉じている場合は止水栓を開いてください。

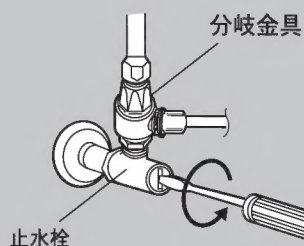
- 分岐金具の止水栓を開側へ止水栓が空回りして「カチッ、カチッ」と音がするまでで回す。  
(軸を5回転以上回す)

#### 分岐金具の止水栓の場合



- 軸の回転が途中で硬くなった場合は、軸を⊖ドライバーで強く押し込んで回してください。

#### 止水栓の場合



### 脱臭カセットを取り付ける

(PT-M55・YMV7)

ビニール袋から取り出して取り付けます。  
脱臭カセットの寿命は約7年です。効果がなくなつたと感じられたら、別売部品「脱臭カセット」(21ページ)をお買上げの販売店でお買い求めください。

温水洗浄便座の取り付けかたについて、詳しいことは別紙の「設置工事説明書」をご覧ください。







# 温水(シャワー)の温度を設定する

設置後温水の温度は「切」になっています。  
お好みの温度に設定してください。

温水



を押して設定する

1 回押すごとに	低 高 (消灯)	低 高	低 高	低 高
温水の温度	切	約35℃	約38℃	約41℃

- 約5分後に設定した温度になります。  
(室温、水温によって異なります。)

# 便座温度を設定する

設置後便座の温度は「切」になっています。  
お好みの温度に設定してください。

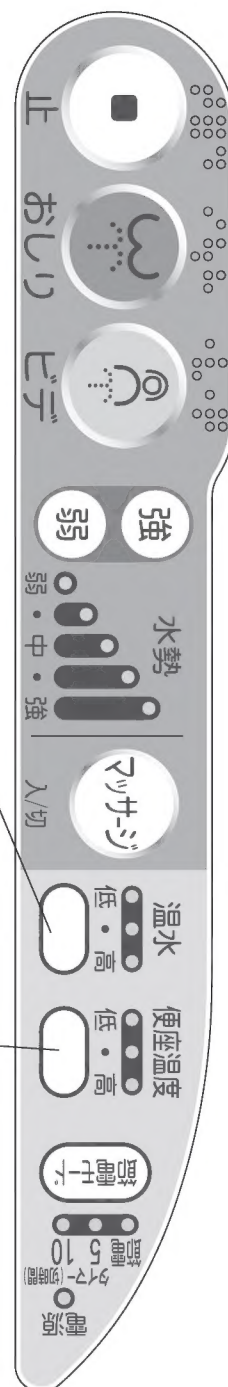
便座温度



を押して設定する

1 回押すごとに	低 高 (消灯)	低 高	低 高	低 高
便座の温度	切	約35℃	約38℃	約41℃

- 約5分後に設定した温度になります。(室温によって異なります。)
- 室温が低くても、便座表面温度を自動補正します。(PT-YMV7)



使用  
方  
法

ご使用になる前に



このようなときは・・・

- 途中で停電になったら・・・？

停電が1秒以上続いたときや、さし込みプラグをコンセントから抜いたときは、温水温度・便座温度は「切」になりますので、もう一度設定しなおしてください。

# 使いかた

## おしり洗浄・ビデ洗浄をする



### 1 座る

- 暖房便座の中央に座ります。
- 脱臭運転がはじまります。(PT-M55)  
(PT-YMV7)

### 2 洗う

#### おしり洗浄をする



を押す

#### ビデ洗浄をする



を押す

#### おしり洗浄・ビデ洗浄のときに

##### 水勢を調節する

強くするときは . . . . .

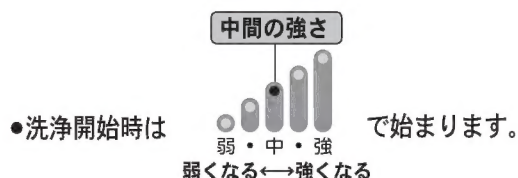
強

を押す

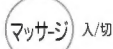
弱くするときは . . . . .

弱

を押す



##### マッサージをする



を押す

- 強弱のリズミカルなシャワーで洗浄します。
- もう一度押すとマッサージなしの洗浄に戻ります。



### 3 止める

洗浄停止後、ノズル付近から水滴が落ちることがあります。  
これは温水タンクの水が沸き上がったときの膨張水、または  
ノズル内の残水によるもので、故障ではありません。



を押す



脱臭運転は暖房便座から立ち上がったあと約1分間運転し、自動的に止まります。(PT-M55・YMV-7)

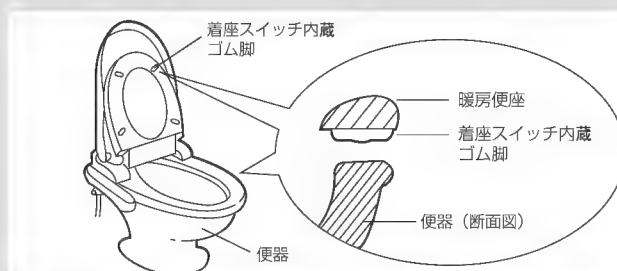
幼児が使用するときは周りの方が注意してあげてください。  
便器内にはまったり、指をはさんでけがをするおそれがあります。



## 知っておいていただきたいこと

### 着座スイッチ

- この商品は着座スイッチ付きです。  
暖房便座に座らないと洗浄はできません。  
また、着座スイッチが便器の縁からはずれているときも、洗浄はできません。
- 温水洗浄便座使用中に立ち上がったたり体を浮かしたりしたときは、着座スイッチが「切」になり、洗浄が止まります。



### 切り忘れ防止タイマー

- 「止める」操作をしない場合には、洗浄は自動的に約2分間で止まります。  
暖房便座から立ち上がったときも自動的に止まります。

### シャワーの温度

- 季節やシャワーの水勢にもよりますが、洗浄していると約50秒でシャワーの温度がぬるくなります。

### 使用中の音

- 使用中に「シュー」という音がすることがありますが、これは便座本体内の温水タンクで温水がわきあがる音で異常ではありません。

### マイコンの初期設定

- さし込みプラグをコンセントにさし込んだ直後は、約10秒間初期設定を行いますので、その間にスイッチを押したときは、初期設定終了後に作動します。また、着座スイッチが「切」になるたびに初期設定を行いますので、続けてご使用になるときは運転が遅れることがあります。

### 冬季など水温が低いとき

- 洗浄中に温水温度が低くなることがあります。約5分間洗浄を止めて、温水温度が上昇してから使用してください。

### 水道圧が低いとき

- 水道圧が0.069 MPa (0.7kgf/cm<sup>2</sup>)より低いと、水勢を「強」に設定しても、十分な水勢が得られなかったり、ノズルの出てくる時間が長くなることがあります。
- 通常、十分な水勢が得られていても、他の蛇口で水を使ったために、水道圧が0.069 MPa (0.7kgf/cm<sup>2</sup>)より低くなると、十分な水勢が得られないことがあります。

使用  
方法

使  
い  
か  
た





# 使いかた

## 節電タイマーを使う



- 節電設定すると暖房便座の温度が35℃に下がります。  
※ 温水は設定温度のままです。  
節電モード使用中は着座している間、便座温度は設定温度になります。
- 切時間タイマー(5・10時間)を設定すると、設定した時間、温水・暖房便座への通電を停止します。  
どちらも温水温度、便座温度表示ランプは点灯したままです。  
おでかけやお休みのときなど、長時間使用しない場合にお使いください。

### 節電モードを押して設定する

設定モード切替え 1回押すごとに				
	節電 5 10 (消灯)	節電 5 10	節電 5 10	節電 5 10
便座温度	通電	暖房便座の温度 を35℃に下げ る	5時間 通電停止	10時間 通電停止

#### 節電

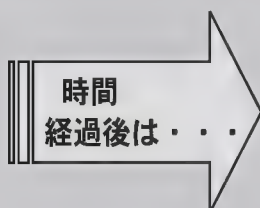
- 節電ランプが点灯している間は便座温度は35℃(設定温度「低」)になります。  
着座すると設定温度に戻りますが立ち上がると再び35℃に戻ります。

#### 切時間タイマー(5・10時間)

- 温水・暖房便座への通電停止をしたい時間の切タイマー表示ランプを点灯させます。  
設定した時間が終了すると、切タイマー表示ランプが消灯し、温水・暖房便座への通電を開始します。

切時間タイマー(5・10時間)表示ランプは、通電停止の残時間を表示します。  
たとえば・・・

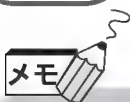
○ 5 ● 10  
10時間通電停止に  
設定したとき



● 5 ○ 10  
5時間通電停止を  
表示します

## 途中で解除したいとき

節電モードを押して、各表示ランプを消灯させます。



前回設定した内容を記憶しますので、いつも決まった時間におでかけするときや夜おやすみになるときなど、節電モードを1回押すだけで簡単に設定することができます。



## 上手に節電

### 便ぶたを閉じる

使用しないときは便ぶたを閉じてください。  
無駄な放熱を防ぎます。



### 夏は温度設定を低めに

夏は温水や便座温度を低めに設定しましょう。



### 節電モードを使用する

節電が設定されている間は、暖房便座の温度を下げ、切タイマーが設定されている時間は通電を停止しますので、上手に使って節電しましょう。



使用  
方法

使  
い  
か  
た



温水温度表示ランプ

便座温度表示ランプ

節電モード表示ランプ



このようなときは・・・

- 途中暖房便座に座ったら・・・？  
節電・切タイマーで通電中止中でも、暖房便座に座ると自動的に通電を開始します。(立ち上がると、再び暖房便座の待機温度を下げる。または温水・暖房便座への通電を中止します。)
- 途中で停電になったら・・・？  
停電が1秒以上続いたときや、さし込みプラグをコンセントから抜いたときは、節電タイマーの設定は解除されますので、もう一度設定しなおしてください。

# 凍結防止について

室温が0℃以下になると凍結のおそれがあります。器具の凍結破損を防ぐため、次のように凍結防止をしてください。

## 凍結のおそれがある場合

- 他の器具でトイレ内を暖房してください。  
※暖房器具の注意書きに従って使用してください。  
暖房器具の熱源を近づけると便座本体が変形するおそれがありますので、注意してください。
- 配管部は、市販の凍結防止用テープヒーターを取り付けてください。
- トイレ内を暖房できない場合は、下記の手順で水抜きをしてください。



## 水抜きの方法

- 寒冷地域でトイレの室温が0℃以下になるおそれのある場合や、長期間使用しない場合は、安全のため、さし込みプラグを抜いて、便座本体内部の水抜きをしてください。

### ロータンク式の水抜き

バケツなど(2L程度)を準備してください。

#### 1 さし込みプラグを抜く

#### 2 分岐金具の止水栓または止水栓を閉める

○ドライバーで時計方向にまわします。

#### 3 レバーを操作する

ロータンク内の水を排水し、給水しないことを確認します。

#### 4 排水栓から便座本体内部(温水タンク)の水抜きをする

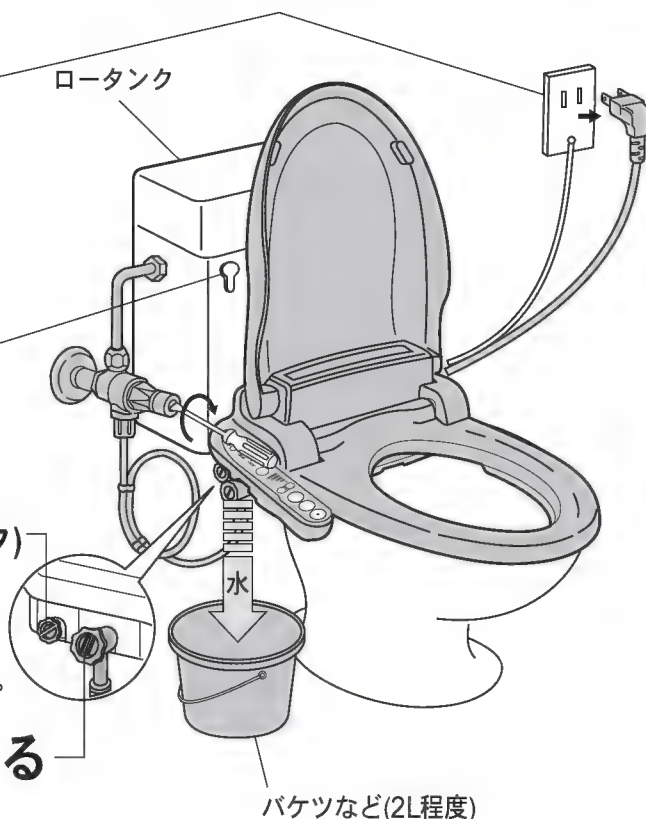
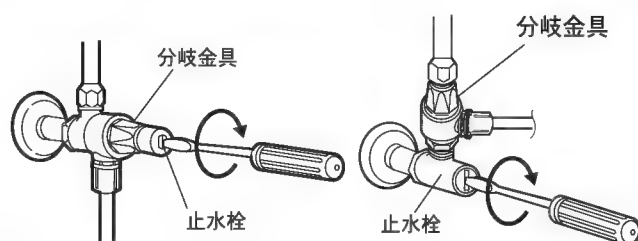
- ①排水栓を反時計方向にまわしてはずします。
- ②水抜き後、排水栓を時計方向にまわして取り付けます。

#### 5 水抜栓から配管部の水抜きをする

- ①水抜栓を反時計方向にまわしてはずします。
- ②水抜き後、水抜栓を時計方向にまわして取り付けます。

分岐金具の止水栓の場合

止水栓の場合



メモ

- バケツなどを置くスペースがない場合は、便座本体を取りはずし(16 ページ)、便器からずらしてスペースを確保し、水抜きをしてください。
- 水抜栓がまわらないときは、○ドライバーなどを使ってまわしてください。





## フラッシュバルブ式の水抜き

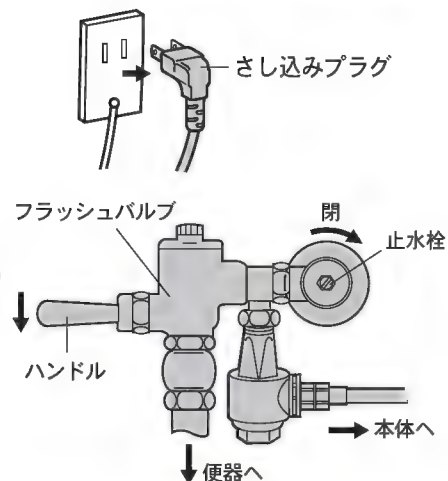
### 1 さし込みプラグを抜く

### 2 フラッシュバルブの止水栓を閉める

※ ①ドライバーで時計方向にまわします。

フラッシュバルブのハンドルを押し、水が流れ出さないことを確認します。

そのあと、ロータンク式の水抜き(13ページ)の4,5の手順で水抜きをします。



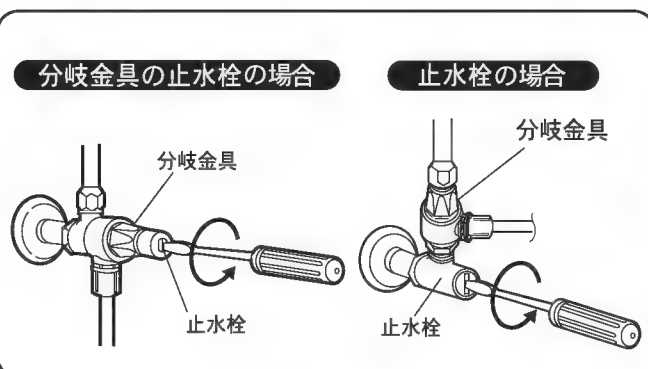
—万一凍結してしまったときは—

便座本体内部や配管の自然解氷を待ってから使用してください。

## 水抜き後の再通水の方法

### 1 分岐金具の止水栓または止水栓を開ける

①ドライバーで反時計方向にまわします。  
水抜き栓・排水栓から水が漏れていないか確認してください。



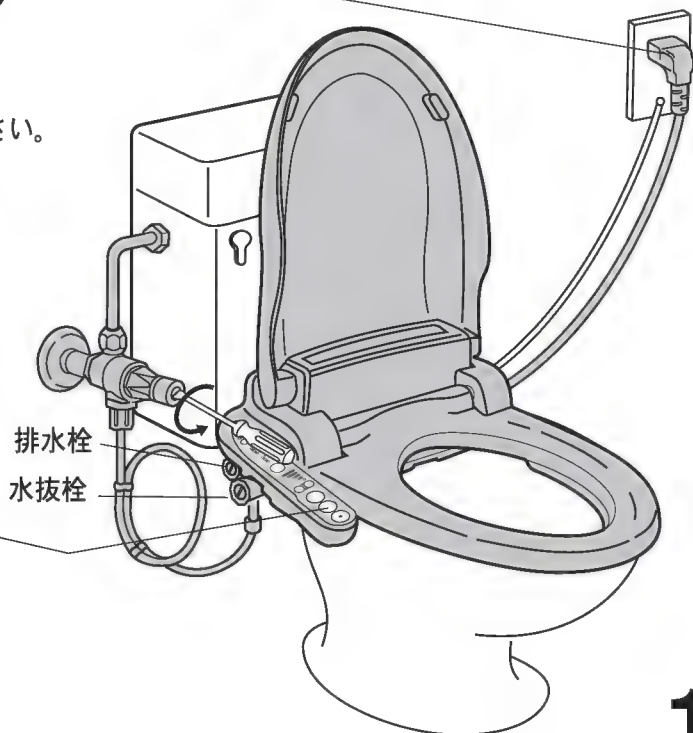
### 2 さし込みプラグをコンセントにさし込む

操作パネルの電源ランプの点灯を確認してください。  
温水温度、便座温度の設定をしてください。

(さし込みプラグをコンセントにさし込んだ直後は、約10秒間初期設定を行います。)(10ページ)

### 3 おしりを押す

自動的に給水されます。  
(給水中は、ピッピッピッ・・・とブザー音が鳴ります。)



# お手入れ

## ⚠ 注意

必ずさし込みプラグをコンセントから抜いて、お手入れしてください。

## ⚠ 警告

お手入れが終了したら、さし込みプラグは、コンセントの奥までしっかりさし込んでください。

- 汚れはやわらかい布でふくか、台所用中性洗剤をうすめ、布にふくませてよく絞ってからふき取ります。洗剤使用後は水をふくませた布をよく絞り、洗剤をふき取ってください。
- クレゾール・タワシ・みがき粉などは使わないでください。変色・変形・傷つきの原因となります。

## ⚠ 注意

シンナー・ベンジン・洗剤(トイレ用・浴室用)・トイレ用おそうじティッシュ・薬品でふいたり、殺虫剤・芳香剤・消臭剤をかけたりしないでください。また、便器を洗うときこれらの洗剤を便座本体に絶対にかけないでください。

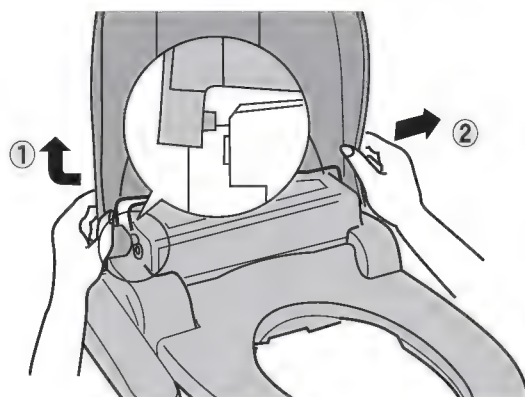


## 便ぶた

便ぶたを取りはずしてお手入れすることができます。

### 1 便ぶたを取りはずす

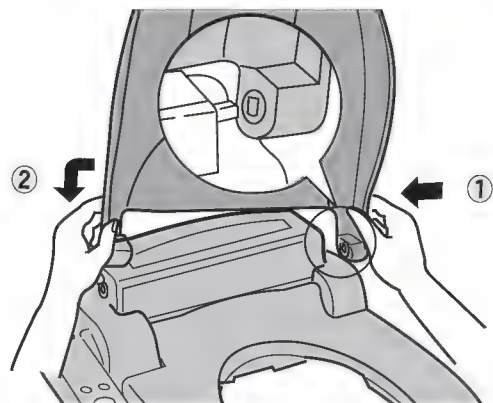
- ① 便ぶたの左軸を広げながら持ち上げて
  - ② 右軸をはずす。
- 指を挟まないように注意してください。



### 2 お手入れする

### 3 便ぶたを取り付ける

- ① はずした状態と同じ角度で、右軸を先に取り付けて
- ② 左軸を取り付ける。



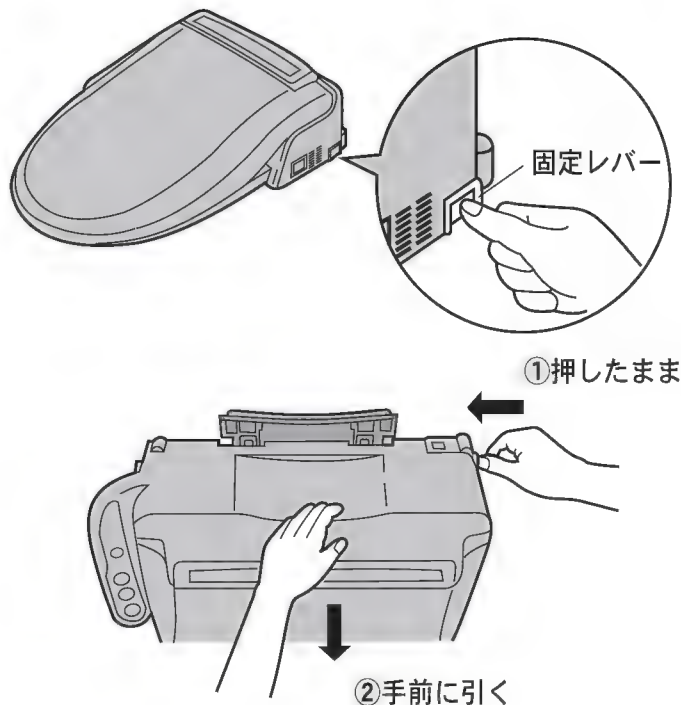
## 便座本体

便座本体を取りはずして、裏側や便器の上面も掃除してください。



### 1 便座本体を取りはずす

- ① 便座本体右下奥にある固定レバーを押したまま
- ② 便座本体を手前に引く。



### 2 お手入れする

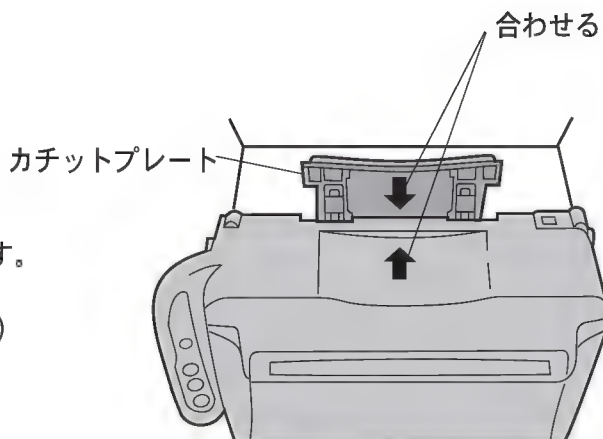
- 便器面を掃除します。
- 配管部のホースなどに無理に力がかからないようにしてください。

#### ⚠ 警告

便座本体に水をかけないでください。

### 3 便座本体を取り付ける

- ① 便座本体とカチットプレートの矢印を合わせます。
- ② カチットプレートの奥まで確実に押し込みます。  
(手前に引き、固定されたか確認してください。)





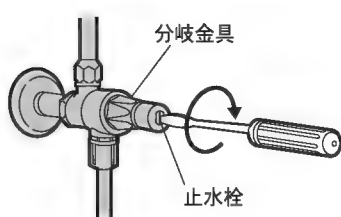
## ストレーナ

ストレーナが詰まると温水シャワーの水勢が弱くなりますので、お手入れしてください。

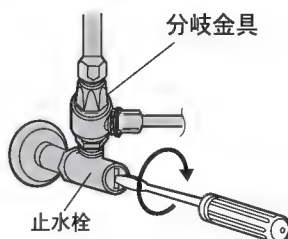
### 1 分岐金具の止水栓または止水栓を閉める

⌚ドライバーで時計方向にまわします。

分岐金具の止水栓の場合



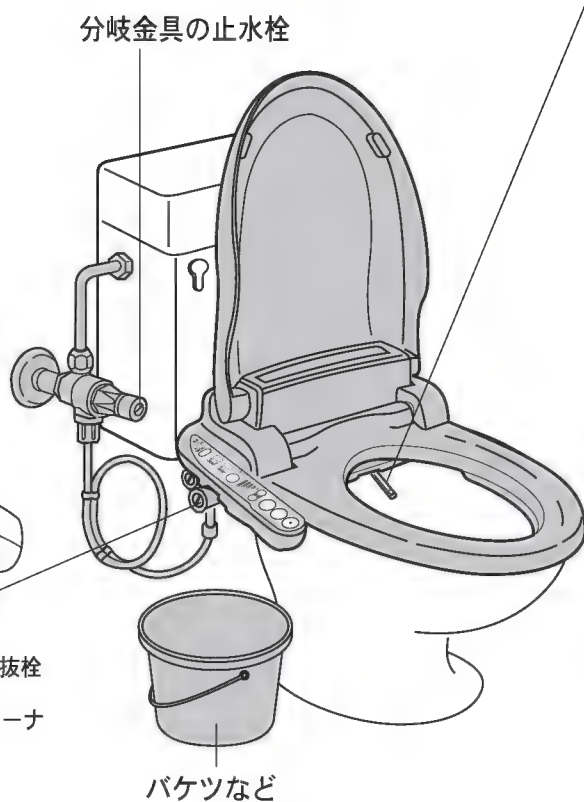
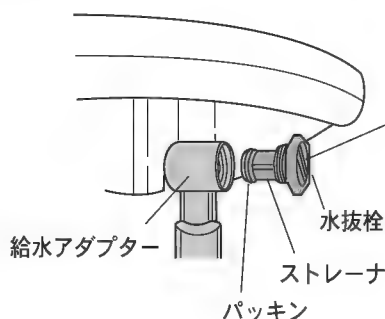
止水栓の場合



### 2 ストレーナを掃除する

(給水アダプターの下にバケツなどを置きます。)

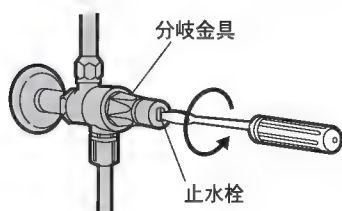
- ① 水抜栓をはずす  
反時計方向にまわします。
- ② ストレーナを掃除する  
水洗いしながら歯ブラシなどを使って掃除し、元の位置にもどします。  
(ストレーナの取付方向をまちがえないでください。)
- ③ 水抜栓を取り付ける  
時計方向にまわします。



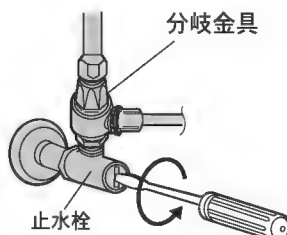
### 3 分岐金具の止水栓または止水栓を開ける

⌚ドライバーで反時計方向にまわします。

分岐金具の止水栓の場合



止水栓の場合



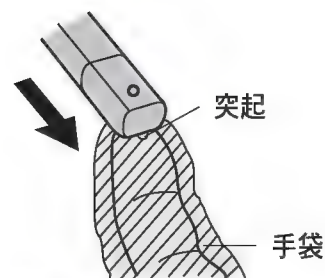


## ノズル (おしり、ビデ用)

ノズルが汚れると、シャワーが横に飛び散ったりシャワー使用後ノズルが戻らなくなりますので、必ずお手入れしてください。

### 1 ノズルを手で引っぱる

- 手袋をして、ノズルの先端下側の突起に指を掛けて引っぱってください。

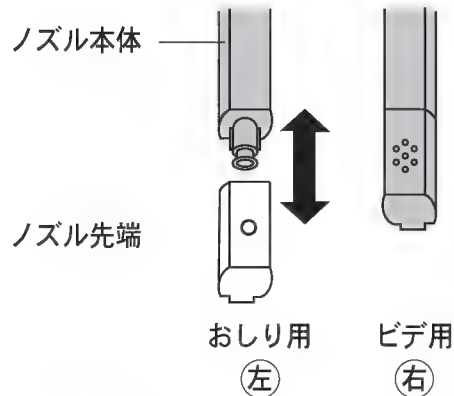


### 2 汚れを落とす

- ノズルをしっかりと持ち、ブラシでノズル本体・ノズル先端の全周、及びノズル先端の穴を軽くこすって汚れを落とします。  
(手を離すとノズルは自然に元に戻ります。)

#### ノズル先端のお手入れ

- ① ノズル先端をひねらないようにまっすぐに引き抜いて水洗いをします。  
(手を離すとノズルは自然に元に戻ります。)  
※ ノズル先端を便器内に落とさないように注意してください。
- ② ノズル先端をノズル本体にまっすぐさし込んで取り付けます。  
※ おしり用・ビデ用を間違えないようにしてください。  
十分に洗浄することができなくなります。

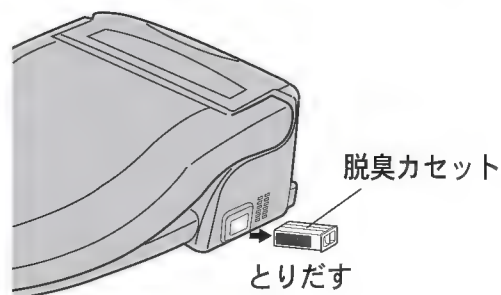


### 3 ノズルの動きを確認する

- ノズルを2~3回手で前後させてスムーズに動くことを確認します。(同時にノズル先端が確実に取り付けられているか、確認します。)

## 脱臭カセット (PT-M55) (PT-YMV7)

- 脱臭カセットの網部のほこりを歯ブラシなどで取り除いてください。(1ヵ月に1回程度)
- 水洗いはしないでください。



その他

お手入れ

## 便座本体内部の水抜き

- 便座本体内部の水抜きをして沈殿物を排出してください。  
ノズルの穴がつまる原因となります。(3ヵ月に1回程度)



水抜きの方法  
13・14ページ

# 点検のお願い



## 日常点検

安全に長くご愛用いただくために、日頃から点検を行ってください。

通電中、電源コードを動かすと、電源ランプが点灯したり消灯したりしませんか？



電源コードの一部がいつもより熱くなっていますか？



電源コードの一部や電源プラグが変形・変色・損傷していませんか？



異常なおいがしませんか？  
その他の異常・故障はありませんか？



すぐに使用を中止し、お買上げの販売店に連絡してください。

故障したまま使い続けると、感電や火災および室内浸水の原因になります。  
電源プラグを抜き、お買上げの販売店に連絡してください。

## 定期点検のおすすめ

安全に末永く快適にご使用いただくために、約5年を目途に定期点検を受けていただくことをおすすめします。（定期点検に要する費用は保証対象外です）

（（社）日本水道協会「給水用具の維持管理指針」が2004年4月に発行され断水などで給水管内に負圧が発生した時、汚水が給水管内に逆流するのを防止するため、日ごろの給水用具の維持管理が必要であるとうたっています）

部品が磨耗・劣化すると水の逆流の原因になりますので、お早めの交換をおすすめします。



# 故障かな？と思ったら



万一、故障かなと思われることがありましたら、修理を依頼される前に次のことを調べてください。

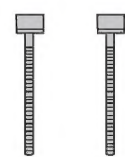
症 状	確認するところ	処 置	参 照 ページ
電源ランプが点灯しない	<ul style="list-style-type: none"> <li>さし込みプラグがコンセントから抜けていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>さし込みプラグをコンセントに奥までさし込む。</li> </ul> <p>それでも電源ランプが点灯しないときは使用を中止し、さし込みプラグをコンセントから抜いて修理を依頼する。</p>	—
シャワーが出ない	<ul style="list-style-type: none"> <li>水道が断水していませんか。</li> <li>止水栓・分岐金具止水栓が閉まっていませんか。</li> <li>着座スイッチが便器の縁からはずれていませんか。</li> <li>暖房便座に座っていますか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>通水されるまで待つ。</li> <li>止水栓・分岐金具止水栓を開く。</li> <li>着座スイッチを便器の縁に乗せて固定する。</li> <li>座って使用する。</li> </ul>	— 7 10 10
水勢が弱い	<ul style="list-style-type: none"> <li>水圧が普段より低くなっていますか。 [0.069MPa(0.7kgf/cm<sup>2</sup>)以下]</li> <li>止水栓・分岐金具止水栓が十分に開いていますか。</li> <li>給水アダプターのストレーナがつまっていますか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>他の水道の同時使用をなるべくさける。</li> <li>止水栓・分岐金具止水栓を十分に開ける。</li> <li>ストレーナを掃除する。</li> </ul>	10 7 17
暖房便座がぬるい・冷たい	<ul style="list-style-type: none"> <li>便座温度表示ランプが「低」や「切」になっていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>「高」側に設定する。</li> </ul>	8
シャワーがぬるい・冷たい	<ul style="list-style-type: none"> <li>温水温度表示ランプが「低」や「切」になっていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>「高」側に設定する。</li> </ul>	8
便座本体がぐらつく	<ul style="list-style-type: none"> <li>固定用取付ボルトのナットがゆるんでいますか。</li> <li>便座本体がカチットプレートからはずれていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ナットを締める。</li> <li>カチットプレートの奥まで確実に押し込む。</li> </ul>	— 16
ノズルの動きが悪い ノズルが戻らない	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノズルが汚れていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>ノズルをお手入れする。</li> </ul>	18
脱臭効果が感じられない (PT-M55) (PT-YMV7)	<ul style="list-style-type: none"> <li>脱臭カセットが古くなっていますか。</li> <li>脱臭カセットの網部にほこりが付いていませんか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>脱臭カセットを交換する。</li> <li>ほこりを取り除く。</li> </ul>	7 18
温水温度表示ランプまたは便座温度表示ランプが点滅する	—	<ul style="list-style-type: none"> <li>お買上げの販売店に修理を依頼してください。</li> </ul>	—

点検のお願い・故障かな？と思ったら

その他

上記のことをお調べになり、それでも異常がある場合は、さし込みプラグをコンセントから抜き、お買上げの販売店にご連絡ください。

# 付属品



取付ボルト 2本



半丸パッキン 2個



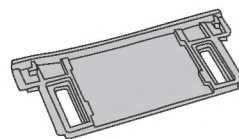
スリップワッシャ 2個



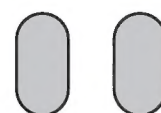
ナット 2個



取りはずし工具 1個

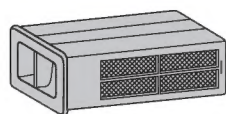


カチットプレート 1個  
(便座本体に取り付けて  
梱包しています。)



調節シート 2個

(暖房便座のゴム脚と便器の  
隙間が大きい(3mm以上)とき  
に使用します。)



脱臭カセット 1個  
(PT-M55)  
(PT-YMV7)



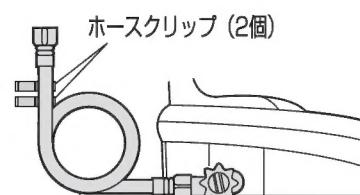
分岐金具 (1個)

異径アダプター (1個)

パッキンセット (4個)

定量弁(1個)

組みかえて取り  
付ける場合のみ



ホースクリップ (2個)

連結ホース 1本

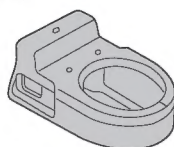
# 別売部品

価格には消費税は含まれておりません。  
(価格は改定されることがあります。)

お買上げの販売店でお求めください。

和風両用便器用アタッチメント

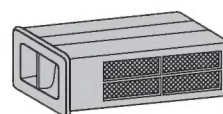
KA-PT-WA1



標準価格 35,200円

脱臭カセット

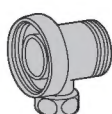
PT-D4 (PT-M55・YMV7)



標準価格 3,000円

フラッシュバルブ用アダプター

PT-5AD-1



標準価格 2,550円

フレキパイプ (40cm)

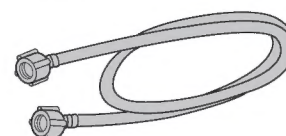
PT-FH40



標準価格 3,500円

連結ホース (2.5m)

PT-RH25-1



標準価格 4,500円

# 仕 様

品 番		PT-M55・YMV7	PT-M25
定 格		交流100V 593W 50-60Hz(共用)	交流100V 590W 50-60Hz(共用)
外 形 寸 法		幅470mm×奥行540mm×高さ170mm	
質量(便座本体のみ)		約4.7kg	約4.5kg
電 源 コ ー ド		長さ1.2m	
使 用 水 圧 範 囲		0.069MPa～0.735MPa	
温水洗浄	洗 浄 ノ ズ ル	セルフクリーニング方式	
	水 量	おしり洗浄：最大1,200mL/分 ビデ洗浄：最大1,200mL/分	
	水 勢 調 節	5段階(弱～強)	
	温水ヒーター	520W(シーズヒーター)	
	温 水 タ ン ク	1.3L	
	温 度 制 御	マイコン制御、切・約35 / 38 / 41℃—3段階	
	安 全 装 置	空運転防止装置(フロート式)・温度過昇防止器・温度ヒューズ	
暖房便座	便座ヒーター	58W	
	温 度 制 御	マイコン制御、切・約35 / 38 / 41℃—3段階	
	安 全 装 置	温度過昇防止器	
脱臭装置	脱臭ファン	3W	_____
	脱 臭 剤	触媒脱臭	_____
	運 転 制 御	マイコン自動制御(着座スイッチ連動)	_____
そ の 他 の 安 全 装 置		漏電しゃ断器(内蔵)、着座スイッチ付	

(お願い)本商品は家庭用です。業務用として使用できません。

そ  
の  
他

付  
属  
品  
・  
別  
売  
部  
品  
・  
仕  
様



# アフターサービスについて

## 1 保証書（別に添付しています。）

- 保証書は、販売店から受け取っていただき、必ず「お買上げ日・販売店名」などの記入をお確かめのうえ、内容をよくお読みの後、大切に保管してください。保証期間はご購入日から1年間です。

## 2 修理を依頼されるときは

- 保証期間中の修理  
保証書の記載内容により、お買上げの販売店が修理いたします。くわしくは保証書をごらんください。
- 保証期間が過ぎたあとの修理  
修理すれば使用できる場合には、お客様のご要望により有料修理いたします。くわしくは、お買上げの販売店にご相談ください。

## 3 補修用性能部品の最低保有期間

当社は、この温水洗浄便座の補修用性能部品を製造切後、最低6年保有しています。性能部品とは、その商品の機能を維持するために必要な部品です。

## 4 アフターサービスについてご不明の場合

修理に関するご相談ならびにご不明な点は、お買上げの販売店へお問い合わせください。また、ご転居やご贈答品などで困りの場合は、もよりの当社「お客さま相談窓口」（別紙または下記）にお問い合わせください。

## 5 定期点検について

安全に永くご愛用いただくために、定期点検をおすすめします。詳しくは、19ページをご覧ください。

### 愛情点検

### ★長年ご使用の温水洗浄便座の点検を！



こんな症状はありませんか

- 電源コードや電源プラグが異常に熱い。
- 本体が異常に熱い。
- 異常なおいがする。
- その他の異常・故障がある。



ご使用中止

故障や事故防止のため、コンセントから電源プラグを抜いて、必ず販売店に相談してください。

### お客さま相談窓口

#### 総合相談窓口 三洋電機(株)お客さまセンター

【受付時間】9:00～18:30

家電製品についての全般的なご相談は、もよりの下記電話番号にお問い合わせください。

- 北海道地区 札幌 ☎(011)290-1522
- 東北地区 仙台 ☎(022)714-6137
- 関東地区 東京 ☎(03)3815-1111
- 中部・北陸地区 名古屋 ☎(052)533-5245
- 近畿・四国地区 大阪 ☎(06)6994-9570
- 中国地区 広島 ☎(082)297-6067
- 九州・沖縄地区 福岡 ☎(092)263-7629

郵便・FAXでご相談される場合は

- 三洋電機(株)お客さまセンター  
〒570-8677 大阪府守口市京阪本通2-5-5  
FAX (06) 6994-9510

住所・電話番号はご通知なしに変更することがありますのでご了承ください。

#### 修理相談窓口

【受付時間】

月曜日～金曜日 9:00～18:30  
土曜・日曜・祝日 9:00～17:30

修理や部品に関するご相談は、お買い上げ販売店、または下記電話番号にお問い合わせください。

三洋コンシューママーケティング株式会社

- 東コールセンター 東京 ☎(03)5302-3401
- 西コールセンター 大阪 ☎(06)4250-8400

関東・首都圏及び近畿地区以外にお住まいのお客さまは下記の電話をご利用いただけます。

東コールセンターへの転送電話番号

- 北海道地区 札幌 ☎(011)833-7888
- 東北地区 仙台 ☎(022)382-2213
- 長野地区 長野 ☎(0263)26-1772
- 新潟地区 新潟 ☎(025)285-2451
- 福島地区 福島 ☎(024)945-6811

西コールセンターへの転送電話番号

- 北陸地区 金沢 ☎(076)237-6650
- 東海地区 名古屋 ☎(052)979-3456
- 中国地区 広島 ☎(082)293-9333
- 四国地区 高松 ☎(087)844-8321
- 九州地区 福岡 ☎(092)922-9311

- 沖縄地区 沖縄 ☎(098)944-5018

【受付時間】 月曜日～土曜日（日曜、祝日および当社休日を除く）  
9:00～12:00、13:00～17:30

#### お客さま相談窓口におけるお客さまの個人情報のお取り扱いについて

お客さま相談窓口でお受けした、お客さまのお名前、ご住所、お電話番号などの個人情報は適切に管理いたします。また、お客さまの同意がない限り、業務委託の場合および法令に基づき必要と判断される場合を除き、第三者への開示は行いません。

<利用目的>

●お客さま相談窓口でお受けした個人情報は、商品・サービスに関わるご相談・お問合せおよび修理の対応のみを目的として用います。なお、この目的のために三洋電機(株)および関係会社で上記個人情報を利用することがあります。

<業務委託の場合>

●上記目的の範囲内で対応業務を委託する場合、委託先に対しては当社と同等の個人情報保護を行わせるとともに、適切な管理・監督をいたします。

個人情報のお取り扱いについての詳細は、ホームページ <http://www.sanyo.co.jp> をご覧ください。

—お客さまメモ—

お買上げの際に記入しておいてください。  
お問い合わせなどのときに便利です。

品番	PT-
お買上げ年月日	年 月 日
お買上げ販売店名	電話 ( ) -

三洋電機株式会社

テガ三洋工業株式会社

〒680-8634 鳥取県鳥取市南吉方3丁目201